



Miniwirówka - Sunlab SU1560



Miniwirówka Sunlab SU1560 z dwoma wymiennymi rotorami. Umożliwia wirowanie probówek o poj. 1,5 i 2,0 ml lub probówek do PCR – pasków 8-stanowiskowych lub 32 probówek o poj. 0,2 ml. Stała prędkość obrotowa 7000 obr./min. Dobra izolacja – poziom głośności urządzenia wynosi jedynie 45 dB.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pręd. obrotowa
	D-8560	Miniwirówka Sunlab SU1560	7000 obr./min

Opis

Miniwirówka Sunlab SU1560 wyposażona jest w 2 wymienne rotory. Pierwszy z nich jest przeznaczony na 8 probówek o poj. 1,5 lub 2,0 ml. Drugi rotor posiada miejsce na 4 paski 8-stanowiskowe probówek do PCR o poj. 0,2 ml. Może również służyć do wirowania do 32 pojedynczych probówek do PCR o poj. 0,2 ml. Rotory można wymieniać bez użycia narzędzi. Miniwirówka Sunlab SU1560 w krótkim czasie osiąga stałą prędkość obrotową **7000 obr./min**. Włączenie urządzenia następuje poprzez zamknięcie pokrywy. Aby zatrzymać pracę wirówki należy otworzyć pokrywę. Dzięki znakomitej izolacji dźwiękowej poziom głośności wirówki SU1560 wynosi **45 dB**. Wirówka posiada certyfikat DIN EN60529.

Zakres dostawy: miniwirówka Sunlab SU1560, rotor na 8 probówek o poj. 1,5/2,0 ml, rotor na cztery 8-stanowiskowe paski probówek do PCR o poj. 0,2 ml, 8 adapterów na probówki do PCR o poj. 0,2 ml, 8 adapterów na probówki do PCR o poj. 0,5 ml, zasilacz sieciowy.